#### (19) 世界知的所有権機関 国際事務局



# i 1881) dinama di sibik han dami badi bash 2001 dinama in 1808 in 1808 in 1808 in 1808 in 1808 in 1808 in 1808

(43) 国際公開日 2004 年3 月18 日 (18.03.2004)

**PCT** 

(10) 国際公開番号 WO 2004/022344 A1

(51) 国際特許分類7:

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2002/008840

B41J 2/01, 2/175

(22) 国際出願日:

2002年8月30日(30.08.2002)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 富士ゼロックス株式会社 (FUJI XEROX CO., LTD.) [JP/JP]; 〒107-0052 東京都 港区 赤坂二丁目 1 7 番 2 2 号 Tokyo (JP).

(72) 発明者; および

(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 三瓶 浩一 (SAN-PEI,Koichi) [JP/JP]; 〒211-8588 神奈川県 川崎市 中

原区上小田中4丁目1番1号富士通株式会社内 Kanagawa (JP). 森 光広 (MORI, Mitsuhiro) [JP/JP]; 〒 211-8588 神奈川県 川崎市中原区上小田中4丁目 1番1号富士通株式会社内 Kanagawa (JP). 渡辺良 浩(WATANABE, Yoshihiro) [JP/JP]; 〒960-8074 福島県 福島市西中央5丁目40番1号 Fukushima (JP).

(81) 指定国 (国内): JP, KR, US.

(84) 指定国 (広域): ヨーロッパ特許 (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE, SK, TR).

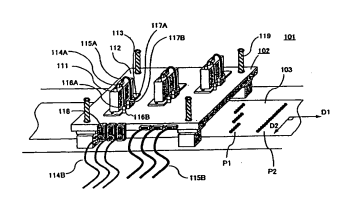
添付公開書類:

一 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。

(54) Title: INK JET PRINTER

(54) 発明の名称: インクジェットプリンタ



(57) Abstract: An ink jet printer comprising a line-type ink jet head formed of a plurality of ink jet heads, characterized in that the plurality of ink jet heads are fixed to a plate, and ink is discharged to an object of ink discharging from the ink jet heads with the surface of the plate facing the object of ink discharging.

(57) 要約:

本発明は、複数個のインクジェットヘッドにより形成されるライン型インクジェットヘッドを備えるインクジェットプリンタであって、前記複数個のインクジェットヘッドはプレートに固定されており、前記プレートのプレート面とインク発射対象物とを対向させた状態で、前記複数個のインクジェットヘッドから前記インク発射対象物へとインクを発射することを特徴とするインクジェットプリンタに関する。



International application No.
PCT/JP02/08840

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl <sup>7</sup> B41J2/01, 2/175					
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC					
B. FIELDS	S SEARCHED				
Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)  Int.Cl <sup>7</sup> B41J2/01, 2/045-2/055, 2/175					
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2002 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2002 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2002					
Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used) .					
c. Docu	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
Х	JP 2000-263768 A (Hitachi Ko 26 September, 2000 (26.09.00) Full text; Figs. 1 to 5 (Family: none)		1,2		
Х	JP 10-95114 A (Seiko Epson C 14 April, 1998 (14.04.98), Full text; Figs. 1 to 12 Full text; Figs. 1 to 12 (Family: none)	orp.),	1,3,4 5		
Y	JP 4-358844 A (Canon Inc.), 11 December, 1992 (11.12.92), Full text; Figs. 1 to 6 (Family: none)		5		
Furth	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.			
* Special categories of cited documents:  "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance earlier document but published on or after the international filing date  "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed  Date of the actual completion of the international search 08 October, 2002 (08.10.02)  "T" later document published after the international filing priority date and not in conflict with the application understand the principle or theory underlying the in understand the principle or theory understand the principle or theory underlying the in understand the principle or theory understand the principle or theory unders		ne application but cited to erlying the invention claimed invention cannot be red to involve an inventive claimed invention cannot be p when the document is a documents, such a skilled in the art family			
Name and r	mailing address of the ISA/	Authorized officer			
Japanese Patent Office					
Faccimile No.		Telephone No.			



#### Α. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl<sup>7</sup> B41J2/01, 2/175

#### 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' B41J2/01, 2/045-2/055, 2/175

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2002年

日本国実用新案登録公報

1996-2002年

日本国登録実用新案公報

1994-2002年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
X	JP 2000-263768 A (日立工機株式会社)	1, 2		
	2000.09.26,  全文, 第1-5図 (ファミリーなし)			
X Y	JP 10-95114 A (セイコーエプソン株式会社) 1998.04.14 全文,第1-12図 全文,第1-12図 (ファミリーなし)	1, 3, 4 5		

### X C欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

#### \* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「丁」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 国際調査報告の発送日 22.10.02 08.10.02 2 P 特許庁審査官(権限のある職員) 9110 国際調査機関の名称及びあて先 俊彦(前印 日本国特許庁(ISA/JP) 尾崎 郵便番号100-8915 電話番号 03-3581-1101 内線 3260 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号





## 国際出願番号 PCT/JP02/08840

C(続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	JP 4-358844 A (キヤノン株式会社) 1992.12.11 全文,第1-6図 (ファミリーなし)	5
	•	